



**GOLD FIELDS**

### HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

**U.E.A. CAROLINA I  
CERRO CORONA**

**Código:** SSYMA-P18.01-F02

**Versión:** 02

**Fecha de aprob.:** 02/04/2018

<b>Código:</b> GF MP - 52A	<b>Datos del Fabricante:</b>	<b>HMIS</b>
<b>Nombre:</b> Suma Nova	<b>Nombre:</b> Diversey Perú SAC	<b>Salud</b> - 3
<b>Forma de uso:</b> Diluido en agua, 3 ml de Suma x rack	<b>Telef. emergencia:</b> 080013040 - Perú	<b>Inflamabilidad</b> 0
		<b>Peligro Físico</b> 1
		<b>EPP</b> B+X

**PELIGRO FISICO:**

En contacto con los acidos reacciona liberando calor.

**EPP (Equipo de Protección Personal) :**

**Respiratoria:** no requiere

**Visual:** Lentes de seguridad (Evitar salpicaduras y contacto con los ojos, si hay riesgo de salpicadura usar adicionalmente una careta).

**Manos:** Guantes de latex, nitrilo

**Pies:** Zapatos de seguridad con punta de acero

**Trajes:** Normal (Evitar salpicaduras y contacto con la piel, si hay riesgo de salpicadura usar adicionalmente traje impermeable).

**EFFECTOS A LA SALUD (TOXICIDAD) :**

**Por Ingestión.-** Ocasionará un fuerte efecto cáustico en la boca y la garganta, así como el peligro de perforación del esófago y estómago.

**Por Inhalación.-** No se conocen efectos o síntomas en uso normal.

**En contacto con los ojos.-** Causa daños severos o permanentes.

**En contacto con la piel.-** Provoca quemaduras graves.

**PRIMEROS AUXILIOS :**

**Por Ingestión:** Enjuagarse la boca. Beber inmediatamente 1 vaso de agua. Consulte con un médico.

**Por Inhalación:** Retirar a la victima a un lugar fresco y ventilado.

**Contacto con Ojos:** Enjuagar inmediatamente con abundante agua por lo menos durante 15 minutos.

**Contacto la Piel:** Remover la ropa y enjuague el area afectada con abundante agua.

**Duchas de emergencia:** No

**Lavaojos:** Enjuague en una fuente de agua potable, por lo menos unos 15 minutos.

**EN CASO DE INCENDIO :**

Usar dióxido de carbono, polvo químico seco, aspersor de agua.

**ALMACENAMIENTO**

Almacenar en lugar fresco y seco, evitar temperaturas extremas; trasladar el producto en envase original y cerrado.  
EPP Almacén: EPP Básico y guantes de PVC.

**Revisión / Fecha:** Rev-3 / 16/12/18 **Por:** Jorge Carpio Valencia

Firma Jefe / Supervisor:



**GOLD FIELDS**

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES MSDS NIVEL USUARIO

**U.E.A. CAROLINA I**

**Código:** SSYMA-P18.01-F02

**Versión:** 02

**Fecha de aprob.:** 02/04/2018

**Código:** GF MP - 52A

**Nombre:** Suma Nova

**COLOR CILINDRO**

**ROJO**

### MEDIDAS QUE DEBEN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL:

No permitir el vertido a los sistemas de drenaje, ni a las aguas superficiales o continentales. Dilúyase con mucha agua.  
Usar agente neutralizante. Absorber con arena seca o material inerte similar.

### CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACIÓN

Disponer los desechos y envases vacíos como residuo peligroso.

### INFORMACIONES ECOLÓGICAS:

Toxicidad: No se dispone de información sobre la mezcla.

Persistencia y degradabilidad: Degradación abiótica Degradación abiótica - fotodegradación en aire, si se dispone: Rápidamente fotodegradable.

Biodegradación: Biodegradabilidad fácil - condiciones aeróbicas: No es fácilmente biodegradable.

Potencial de bioacumulación: Coeficiente de partición n-octanol/agua (log Kow): No se espera bioacumulación. Factor de bioconcentración (BCF): Bajo potencial de bioacumulación.

Movilidad en el suelo: Adsorción/Desorción en suelo o sedimento: Móvil en suelo.

Otros efectos adversos: No se conocen otros efectos adversos.

Revisado por: Roy Mendoza Y.

**MEDIO AMBIENTE GOLD FIELDS**

Anexo 337, 312; RPM: #976-662321, #948103849; Celular: 976-662321, 948103849